

VOLUME 70 — N° 1413-1420

U. of ILL. LIBRARY

APR 2 1973

CHICAGO CIRCLE



BULLETIN DE L'INSTITUT
OCÉANOGRAPHIQUE

FONDATION ALBERT I^{er}, PRINCE DE MONACO

1971-1972



Digitized by the Internet Archive
in 2024

145

Table des Matières

1413. — Les populations phytoplanctoniques au point $\phi = 42^{\circ} 47' N$, $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/CNEXO). B - Deuxième séjour (17-30 juillet 1964), par Guy LÉGER.
1414. — Histologie de l'hypophyse de quelques Téléostéens, par Marc LAFAURIE et Renée PAULI.
1415. — Les populations phytoplanctoniques au point $\phi = 42^{\circ} 47' N$, $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/CNEXO). C - Troisième séjour (13-22 octobre 1964), par Guy LÉGER.
1416. — The "Pisa" leaning-tube bottom current indicator jelly/oil bottle version for free-fall use, by J. N. CARRUTHERS.
1417. — Les populations phytoplanctoniques au point $\phi = 42^{\circ} 47' N$, $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/CNEXO). D - Quatrième séjour (7-15 janvier 1965). Interprétation générale, par Guy LÉGER.
1418. — A prototype totalising current-meter (Mark II). A self-moored version for near-surface use especially in foul water estuaries in connection with pollutant dispersal studies, by J. N. CARRUTHERS.
1419. — Les populations phytoplanctoniques au point $\phi = 42^{\circ} 47' N$, $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/CNEXO). E - Le nanoplancton dans les échantillons hydrologiques. Importance pour le calcul des indices de diversité spécifique, par Guy LÉGER.
1420. — Les populations phytoplanctoniques au point $\phi = 42^{\circ} 47' N$, $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/CNEXO). F - Discussion générale, par Guy LÉGER.
-

Index alphabétique des auteurs

C

CARRUTHERS (James Norman) : 1416, 1418.

L

LAFAURIE (Marc) : 1414.

LÉGER (Guy) : 1413, 1415, 1417, 1419, 1420.

P

PAULI (Renée) : 1414.

* * *

Index alphabétique des matières

Courantomètre totalisateur (" Mark II ") : 1418.

Diversité spécifique : 1420.

Hypophyse (Téléostéens), histologie : 1414.

Indicateur de courant de fond (" Pisa ") : 1416.

Phytoplancton, écologie, mer Ligure : 1413, 1415, 1417, 1419, 1420.

Pigments : 1420.

Théorie écologique : 1420.

* * *

Index géographique

Mer Ligure, phytoplancton, écologie : 1413, 1415, 1417, 1419, 1420,

* * *

Index des missions

Bouée laboratoire COMEXO/CNEXO (1964-1965) : 1413, 1415, 1417
1419, 1420.